

## 【令和4年度】空間放射線量測定結果

### 2. 大沢処理場

単位：マイクロシーベルト毎時

		処理場屋外	
		周囲	玄関前
4月	1.0m	0.073	0.066
	10cm	0.078	0.066
5月	1.0m	0.073	0.066
	10cm	0.081	0.070
6月	1.0m	0.070	0.060
	10cm	0.075	0.070
7月	1.0m	0.084	0.076
	10cm	0.093	0.080
8月	1.0m	0.064	0.060
	10cm	0.066	0.068
9月	1.0m	0.072	0.060
	10cm	0.075	0.070
10月	1.0m	0.072	0.062
	10cm	0.075	0.070
11月	1.0m	0.066	0.070
	10cm	0.072	0.060
12月	1.0m	0.041	0.040
	10cm	0.042	0.036
1月	1.0m	0.024	0.020
	10cm	0.022	0.020
2月	1.0m	0.021	0.020
	10cm	0.021	0.020
3月	1.0m	0.021	0.020
	10cm	0.023	0.018

※新潟県が示す通常の測定値範囲：地上1.5mの高さで0.016~0.160  $\mu$  Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

※「-」は未測定